



## XCR3256XL-10FT256C

Fabricante Número de pieza:	XCR3256XL-10FT256C
Fabricante / Marca:	Xilinx
Parte de la descripción:	IC CPLD 256MC 9NS 256BGA
Hojas de datos:	XCR3256XL-10FT256C(1).pdf XCR3256XL-10FT256C(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

XCR3256XL-10FT256C 100% Nuevo Original 100 pzas en stock. Encuentre el precio XCR3256XL-10FT256C, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre XCR3256XL-10FT256C Xilinx con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ XCR3256XL-10FT256C: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de XCR3256XL-10FT256C.

Número de pieza	XCR3256XL-10FT256C	Fabricante / Marca	Xilinx
Serie	CoolRunner XPLA3	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Paquete / Cubierta	256-LBGA	embalaje	Tray
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	256-FTBGA (17x17)
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C (TA)	tipo programable	In System Programmable (min 1K program/erase cycles)
Tiempo de demora tpd (1) Max	9.1ns	Tensión de alimentación - interna	3 V ~ 3.6 V
Número de bloques / elementos de lógica	16	Número de macrocélulas	256
Número de puertas	6000	Número de E / S	164
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICs)</a> > <a href="#">Encajado-CPLDs (dispositivos lógicos programables)</a>
Descripción	IC CPLD 256MC 9NS 256BGA	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

### Palabras clave relacionadas con XCR3256XL-10FT256C

Xilinx XCR3256XL-10FT256C	Parte XCR3256XL-10FT256C	Precio XCR3256XL-10FT256C	Distribuidor XCR3256XL-10FT256C
Técnico XCR3256XL-10FT256C	XCR3256XL-10FT256C Stock	Inventario XCR3256XL-10FT256C	Proveedor XCR3256XL-10FT256C
XCR3256XL-10FT256C pedido en línea	Consulta XCR3256XL-10FT256C	Imagen XCR3256XL-10FT256C	Imagen XCR3256XL-10FT256C
XCR3256XL-10FT256C pdf	Hoja de datos XCR3256XL-10FT256C	Hoja de datos XCR3256XL-10FT256C	Hoja de datos pdf XCR3256XL-10FT256C
Descargar la ficha técnica de XCR3256XL-10FT256C	Xilinx Fabricante	Xilinx XCR3256XL-10FT256C	Xilinx Inc. XCR3256XL-10FT256C

### También te puede interesar:

<p><b>XCR3128XL-10VQ100Q</b>  <b>Descripción:</b> XCR3128XL-10VQ100Q XILINX QFP  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XCR3256XL-12FTG256C</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 256MC 10.8NS 256BGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XCR3256XL-7FT256C</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 256MC 7NS 256CSP  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XCR3128XL-6TQ144C</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 128MC 144TQFP  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XCR3256XL-12CS280C</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 256MC 10.8NS 280CSP  <b>Fabricantes:</b> XMOS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XCR3256XL-7TQG144C</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 256MC 7NS 144TQFP  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XCR3128XL-7VQG100C</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 128MC 7NS 100VQFP  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XCR3256XL-7TQ144C</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 256MC 7NS 144TQFP  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XCR3256XL-10TQG144I</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 256MC 9NS 144TQFP  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XCR3256XL-12PQ208C</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 256MC 10.8NS 208QFP  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XCR3128XL-10VQG100</b>  <b>Descripción:</b> XCR3128XL-10VQG100 XILINX QFP  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XCR3128XL-7CS144I</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 128MC 7NS 144BGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XCR3128XL-10VQ100I</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 128MC 9.1NS 100VQFP  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XCR3256XL-12TQ144C</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 256MC 10.8NS 144TQFP  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XCR3256XL-10TQG144C</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 256MC 9NS 144TQFP  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XCR3256XL-10TQ144I</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 256MC 9NS 144TQFP  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XCR3256XL-12TQ144I</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 256MC 10.8NS 144TQFP  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XCR3256XL-12FT256I</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 256MC 10.8NS 256BGA  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XCR3128XL-6TQG144C</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 128MC 144TQFP  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XCR3128XL-7TQ144C</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 128MC 7NS 144TQFP  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XCR3128XL-10VQG100C</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 128MC 9.1NS 100VQFP  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XCR3128XL-7VQG100I</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 128MC 7NS 100VQFP  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XCR3128XL-7TQ144I</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 128MC 7NS 144TQFP  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XCR3256XL-10CS280C</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 256MC 9NS 280CSP  <b>Fabricantes:</b> XMOS  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XCR3256XL-10TQ144C</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 256MC 9NS 144TQFP  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XCR3384XL-10TQ144I</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 384MC 9NS 144QFP  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XCR3256XL-12TQG144C</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 256MC 10.8NS 144TQFP  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XCR3128XL-7TQG144C</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 128MC 7NS 144TQFP  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XCR3128XL-VQ100APN</b>  <b>Descripción:</b> XCR3128XL-VQ100APN XILINX QFP  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XCR3128XL-10VQG100I</b>  <b>Descripción:</b> IC CPLD 128MC 9.1NS 100VQFP  <b>Fabricantes:</b> Xilinx  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong